

Concrete Primer (Brüt Beton Astarı)

TANIMI;

Su bazlı, akrilik reçine esaslı, brüt beton yüzey, duvar ve tavanlar için, çimento ve alçı esaslı sıvıların yüzeye yapışmasını artıran sıva astarı ve brüt beton yüzeylerde kullanılan boya astarıdır.

ÖZELLİKLERİ;

- İç ve dış mekanlarda brüt beton duvar ve tavanlarda kullanılan çimento veya alçı esaslı, makneli maknesiz, tüm sıva ve harçların, brüt beton üzerine yapışmasını artıran, çimento ve özellikle alçı esaslı sıvıların hızlı su kaybını önleyen, kolay uygulanabilen astardır.
- Güçlü bağlayıcı özelliği ve mikronize tanecik yapısı ile yüzeylere derinlemesine nüfus ederek yüzeyde bulunan serbest maddeleri bağlar ve uygulanacak son kat boya için sağlam, emicilliği azaltılmış, yapışma gücü artmış bir alt yüzey oluşturur.
- Yüzeyin çalışma süresini ve işlenebilirliğini artırır.
- Kesinlikle bir film oluşturmaz.
- Erken kurumayı engeller ve boya sarfiyatını düşürür.
- Bünyesindeki silikon nedeni ile yüzeyin nem emme özelliğini azaltır, buhar geçirgenliğini artırır.
- Kokusuzdur.

KULLANIM ALANLARI;

- Alçı, saten alçı ve alçıpan gibi emicilliği ve tozuma karakteri yüksek yüzeylerde
- Brüt beton,
- Gaz beton
- Tuğta gibi tüm yüzeylerde

YÜZEY HAZIRLIĞI;

Yüzey aderansı zayıflatacak her türlü yağ, gres, pas ve parafin kalıntılarından arındırılmalı, sağlam, kuru olmalı, gevşek parçacıklar olmamalıdır

UYGULAMA;

İnceltilmiş ürün iyice karıştırıldıktan sonra önceden hazırlanmış yüzeye uygulanır. Uygulama sırasında yüzey ve hava sıcaklığının en az +5 °C en çok +35 °C olmasına dikkat edilmeli, nem oranının yüksek olduğu yüzeylere (sauna, hamam vb) uygulama yapılmamalıdır. Uygulama esnasında karıştırma işlemi tekrarlanmalıdır.

UYGULAM ÖZELLİKLERİ;

- İnceltme Oranı ; 1 L Astar 0,5 L su ile inceltilir ve homojen oluncaya kadar karıştırılır.
- Uygulama Sıcaklığı ; (° C)5-30
- Kaplama Alanı ; (m/L)27.5 -10.5 (tek katta)

Önerilen Uygulama Ekipmanları

Fırça Veya Rulo İle Uygulanır**TEKNİK ÖZELLİKLERİ;**

Reçne Tipi	Akrilik kopolimer
Katı Madde	% (ağırlıkça) 74 -76
Katı Madde	% (hacimce)58 - 60
Viskozite	(cPs, 25°C) 110000 - 130000
Yoğunluk	(g/cm,20°C) 1.55 - 1.59

Kuruma Süreleri (20 °C);**Dokunma kuruması (saat) 1-2****Son Kuruma (saat) 24****(Belirtilen kuruma süreleri; sıcaklık, nem, uygulama kalınlığı gibi ortam ve uygulama koşullarına bağlı farklılık gösterebilir.)****DEPOLAMA ve AMBALAJ BİLGİLERİ;****Ambalajlama Bilgileri 12 KG****Depolama Koşulları Doğrudan güneş ışığı almayan, ağzı kapalı ambalajlarda, 5-35 °C arasında depolanmalıdır. Kullanılmadığında ambalajının ağzı kapalı tutulmalıdır. Dondan korunmalıdır.****SAĞLIK VE EMNİYET ;**

Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Depolama ve uygulama alanlarına ateşle yaklaşmayınız. Uygulama alanları havalandırılmalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.

Ürünler için verilen uygulama talimatları ve teknik değerler, 23±2 °C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşullarında, uluslararası standartlara göre yaptığımız testler ve tecrübelerimiz doğrultusunda elde edilmiştir. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır. Uygulamaya başlamadan önce ürünün yapılacak uygulama ve amaç için uygun olup olmadığı kullanıcı tarafından test edilmelidir. Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından ALVO Yapı Kimyasalları San. Tic. A.Ş. sorumlu değildir. Bu Teknik Bilgi Formu, bir sonraki revizyon yayımlanana kadar geçerliliğini korur. ALVO bu Teknik Bilgi Formunda belirtilen değerleri değiştirme hakkını, yeni versiyonunu yayımlamak kaydı ile saklı tutar. Dokümanın güncelliğini kontrol etmek kullanıcının sorumluluğundadır. Daha fazla bilgi edinmek için lütfen satış bölümümüzle irtibata geçiniz